

废灯管	0.01	0.01	收集暂存			0.01	0.01	否
废空桶	0.05	0.05	收集暂存			0.05	0.05	否
废抹布	0.1	0.1	收集暂存			0.1	0.1	否
循环染料废水	1			0.6	收集处理	0.4	0.4	是
含染料废水	1			0.2	收集处理	0.8	0.8	是
废油墨	0.1			0.1	收集处理	0	0	是

表2-4核技术利用项目信息

项目名称	活动种类	项目类型	备注
无			

表3 防治污染设施建设和运行情况

防治污染设施名称	投入使用日期	污染类别	处理工艺流程	平均日处理能力
生产车间VOC废气治理	2017-12-01	VOC	水喷淋吸收+UV光解+活性炭吸附	2000m³/h

表4 建设项目环境影响评价情况

建设项目名称	主要建设内容	环评审批部门	环评批复文号	环评批复时间	竣工环保验收审批部门	竣工环保验收审批文号	竣工环保验收审批时间
力高油墨油漆（深圳）有限公司增加项目	增加天那水清洁原料桶工艺	深圳市宝安区环境保护和水务局	深宝环水批[2012]603708号	2012-08-09			

表5 排污许可情况

企业名称	排污许可证号			
有效期限	至			
补充信息				
排污口名称	污染物类型	项目名称	排放限值	单位

--	--	--	--	--

表6 环境应急信息

环境风险防范工作开展情况	突发环境事件应急预案	突发环境事件应急演练情况	突发环境事件发生及处置情况	落实整改要求情况
全面加强环境应急工作，重点抓好预防、预警、应急三大环节，组织作好环境突发事件演练，培训员工提高环保意识	已备案（编号：440306-20180330075-L）	已演练	未发生	无